

# Etna



## 波纹防火排气管



### 法规:

符合劳氏船级社标准Lloyd' s Register LR, 针对特殊服务工作船。通过VTT 劳氏认证符合北欧船级社标准MC9。

### 应用范围:

波纹硬壁胶管, 管子柔韧, 轻便, 用于24米游艇排放气体 及水混合物。

获得VTT和 Lloyd's认证

管道尺寸范围广

优异的弯曲半径



### 外层:

黑色, 波纹 (表面布纹), 阻燃的合成橡胶, 耐候。

### 加强层:

高强度合成线和螺旋钢丝加强。

### 内层:

黑色, 光滑合成橡胶, 耐气体排放。

### 商标:

连续的白/ 蓝条纹 “Boat ( 公司商标) ETNA – MARINE WET GAS EXHAUST – LLOYD’ S N° LR24147261TA – FIRE RESISTANT – ACCORDING MK9 VTT REP 761/97 (IVG 商标)” 。

### 温度范围:

-30° C (-22° F) 到 +100° C (+212° F).



# Etna



编号	内径		最大长度		弯曲半径		标称重量		爆破压力	
	mm	inch	m	ft	mm	inch	kg/m	lbs/ft	bar	psi
1386530	25	1	60	200	100	3,9	0,53	0,35	2	30
1391526	32	1-1/4	60	200	130	5,1	0,65	0,43	2	30
1390902	38	1-1/2	60	200	150	5,9	0,74	0,50	2	30
1383620	40	1-37/64	60	200	160	6,3	0,77	0,52	2	30
1383639	45	1-49/64	60	200	170	6,7	0,86	0,57	2	30
1378392	51	2	60	200	180	7,1	1,06	0,71	2	30
1383612	58	2-9/32	60	200	190	7,5	1,2	0,80	2	30
1383590	63,5	2-1/2	60	200	200	7,9	1,3	0,87	2	30
1383604	76	3	60	200	250	9,9	1,46	0,98	2	30
1384856	90	3-35/64	60	200	330	13,0	1,71	1,15	2	30
1384864	102	4	60	200	410	16,2	2,05	1,38	2	30
1385429	127	5	60	200	560	22,1	2,58	1,73	2	30
1393952	152	6	60	200	680	26,8	3,18	2,14	2	30
1396757	203	8	60	200	995	39,2	5,5	3,69	2	30

## SPECIAL DETAILS

### 安全信息—客户的责任

橡胶软管的使用寿命因其用途而有所不同。

安装管道的设备和系统的设计必须是安全的。由于软管的应用各有不同，**IVG Colbachini** 不能保证产品在所有情况下都能正常运行，特别是对一些特殊用途的应用，用户必须就相关的技术方面进行研究分析，以保证选择最适合的产品。因此，就 IVG 软管的各种操作条件和应用而言，最终选择被认为适合应用所需和安全要求的产品都将是用户的责任。

产品说明书中包含的技术信息和数据必须由具有足够专业技术技能的用户进行分析。

若客户在已确定产品目录、技术手册、报价表、订单确认以及其它附加信息后将公司产品用作上述确认信息以外的不同用途，IVG Colbachini 对最终用户的行为不负责任。

若产品选择不当，或者未遵循正确的程序安装，使用，维护和保存管道，都会导致软管损坏并造成财产损失和/或严重的人身伤害。

关于 IVG 产品的选择和正确使用，另请参阅 Assogomma 提供的关于“橡胶软管的选择、储存、使用和维护建议”的文件，该文件可在IVG的官方网站上下载，网址[www.ivgspa.it](http://www.ivgspa.it)。该文件内容符合国际标准 ISO 8331，即“橡胶和塑料软管和软管组件 - 选择、储存、使用和维护指南”。

**出于安全原因，在管道应用中绝不能超过产品数据表中指示的工作压力。**

橡胶胶管的具体用途，请参照法律要求或和具体标准；此外，还针对特别关键的应用程序提供了其它建议。

如需更多信息，请联系市场部 ([marketing@ivgspa.it](mailto:marketing@ivgspa.it))。